

ZGŁOSZENIE UCZESTNICTWA W SZKOLENIU  
prosimy przesłać skan mailem: [biuro@office-expert.pl](mailto:biuro@office-expert.pl)



Nazwa i adres firmy: .....

.....

..... NIP .....

tel. .... fax ..... e-mail .....

Nazwa szkolenia: **Excel Expert 02: Narzędzia zaawansowane w analizie danych**

Termin szkolenia (prosimy zaznaczyć wybrany)

23-25 sierpnia 2023 - Katowice

22-24 listopada - Katowice

20-22 września - Katowice

13-15 grudnia - Katowice

18-20 października - Katowice

Zgłaszane osoby:

imię i nazwisko	kontakt e-mail/telefon (opcjonalnie)	stanowisko (opcjonalnie)

Należność za szkolenie: ..... (cena brutto x ilość osób)  
uregulujemy przelewem po otrzymaniu potwierdzenia uczestnictwa.

Dane do przelewu: Office Expert, 40-486 Katowice, ul. Kolisty 25  
ING Bank Śląski SA nr konta: 09 1050 1588 1000 0090 7334 0268

1. Administratorem tak zebranych danych osobowych jest firma OFFICE EXPERT Marcin Burzyński pełniąc funkcję instytucji realizującej szkolenie, z siedzibą w: ul. Kolisty 25, 40-486 Katowice.
2. Moje dane będą przetwarzane wyłącznie w celu realizacji szkolenia, rozliczeń, ewaluacji, monitoringu, kontroli i sprawozdawczości.
3. Dane osobowe są przetwarzane zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2016 r. poz. 922).
4. Dane nie będą udostępniane podmiotom innym niż uprawnione na mocy przepisów prawa.
5. Podanie danych jest dobrowolne, aczkolwiek odmowa ich podania jest równoznaczna z brakiem możliwości uczestnictwa w szkoleniu.
6. Mam prawo dostępu do treści swoich danych i ich poprawiania.

.....  
Podpis / pieczęć osoby uprawnionej

.....  
Pieczęćka firmowa



Zapraszamy Państwa do udziału w szkoleniu

## Excel Expert 02 - Narzędzia zaawansowane w analizie danych

Szkolenie przeznaczone jest dla osób, które wykorzystują już Excela w codziennej pracy, ale chcą w pełni poznać zaawansowane możliwości programu. Skierowane jest również do osób, które w swojej pracy wykonują zestawienia i analizy oraz tworzą raporty na podstawie różnego rodzaju danych.

### Terminy szkoleń - Excel Expert 02

- 23-25 sierpnia 2023 - Katowice
- 20-22 września 2023 - Katowice
- 18-20 października 2023 - Katowice
- 22-24 listopada 2023 - Katowice
- 13-15 grudnia 2023 - Katowice

Office Expert  
40-486 Katowice, ul. Kolisty 25

tel. (32) 73-50-222  
[biuro@office-expert.pl](mailto:biuro@office-expert.pl)

## Cele szkolenia i korzyści z uczestnictwa:

Po ukończeniu szkolenia uczestnicy będą potrafili wykorzystywać w praktyce wszystkie najważniejsze, zaawansowane narzędzia Excela w bieżących zadaniach. Nauczą się efektywnie tworzyć złożone analizy i raporty. W codziennej pracy będą optymalnie wykorzystywać swój czas podczas pracy z Excelem.

## Zakres merytoryczny:

### 1. Zaawansowane formuły i funkcje

- Tworzenie złożonych formuł obliczeniowych
- Wykorzystanie wbudowanych funkcji Excela do obliczeń, m.in.
  - Praktyczne przykłady zastosowania funkcji Wyszukaj.Pionowo i innych funkcji wyszukujących
  - Zastosowanie funkcji logicznych
  - Przetwarzanie tekstu za pomocą funkcji tekstowych
  - Wykonywanie obliczeń i operacji na danych
- Tworzenie i wykorzystanie nazw zakresów do tworzenia przejrzystych i odpornych na błędy formuł
- Analiza formuł, wychwytywanie i korygowanie błędów w obliczeniach

### 2. Efektywne metody filtrowania i wyszukiwania danych

- Niestandardowe filtrowanie danych za pomocą narzędzia Filtr
- Filtr zaawansowany - wyszukiwanie informacji z bazy danych na podstawie złożonych kryteriów
- Formatowanie warunkowe – dynamiczne wyróżnianie danych w arkuszu za pomocą formatu komórki
  - Zasady używania i tworzenia reguł formatowania warunkowego
  - Używanie formuł i funkcji w formatowaniu warunkowym

### 3. Analizy i raporty

- Sumy częściowe
  - Wygodne i szybkie agregowanie danych i tworzenie zestawień zbiorczych
  - Tworzenie analiz wielopoziomowych
- Funkcje bazy danych - tworzenie dynamicznych analiz na podstawie zmieniających się kryteriów
- Konsolidacja danych
  - Agregowanie danych pochodzących z różnych arkuszy lub plików
  - Automatyczna aktualizacja zmian w zestawieniu zbiorczym
- Najważniejsze zasady analizy danych za pomocą tabel przestawnych i wykresów przestawnych
  - Projektowanie, modyfikacja i formatowanie tabel przestawnych
  - Tworzenie przekrojowych, wielowymiarowych zestawień, analiz i raportów
- Narzędzia symulacyjne, scenariusze

### 4. Zabezpieczenie danych i ochrona informacji

- Zabezpieczenie arkuszy i plików przed usuwaniem i modyfikowaniem danych
- Zabezpieczenie dostępu do pliku za pomocą hasła
- Zaawansowane sprawdzanie poprawności danych

## Metody prowadzenia zajęć:

Szkolenie prowadzone jest metodą warsztatową. Uczestnicy wykonują ćwiczenia, aby utrwaląc nabywaną wiedzę. Duży nacisk położony jest na praktyczne wykorzystywanie poznawanych narzędzi w codziennej pracy.

## Terminy szkoleń oraz informacje organizacyjne:

- 23-25 sierpnia - Katowice
- 20-22 września - Katowice
- 18-20 października - Katowice
- 22-24 listopada - Katowice
- 13-15 grudnia - Katowice

**Cena szkolenia:** 899 zł netto/osobę

**Miejsce:** Katowice, ul. Kolisty 25

**Czas trwania:** 3 dni (21 godzin)

**Godziny szkolenia:** 9:00 - 16:00

Przy zgłoszeniu więcej niż jednej osoby z tej samej firmy, cena udziału drugiej i kolejnych osób jest niższa o 5% i wynosi **854 zł netto**.

Do ceny netto należy doliczyć 23% podatku VAT.

## Standard szkoleń:

- praktyczna wiedza
- doświadczeni trenerzy
- indywidualne stanowiska komputerowe
- profesjonalne materiały szkoleniowe i ćwiczenia
- materiały piśmiennicze
- ciepły lunch
- kawa, herbata i poczęstunek
- zaświadczenie uczestnictwa
- doradztwo po szkoleniu

## Warunki uczestnictwa:

Aby wziąć udział w szkoleniu prosimy wypełnić załączoną kartę zgłoszenia mailem oraz dokonać wpłaty należności za szkolenie po otrzymaniu od nas potwierdzenia uczestnictwa. Potwierdzenie uczestnictwa przesyłamy pocztą e-mail na 7 dni przed terminem rozpoczęcia szkolenia. Decyduje kolejność przesyłanych zgłoszeń.

## Dodatkowe informacje o szkoleniu:

OFFICE EXPERT Szkolenia Komputerowe

tel. (032) 73-50-222

biuro@office-expert.pl

## Dlaczego warto wybrać nasze szkolenia?

- ✓ Doświadczeni, wysoko oceniani trenerzy z wieloletnią praktyką
- ✓ Komfort nauki w niewielkich grupach
- ✓ Konkurencyjne ceny szkoleń
- ✓ Praktyczne podejście do prezentowanych tematów
- ✓ Specjalizacja w szkoleniach komputerowych = gwarantowana wysoka jakość szkolenia